Inde	ex of	Clair	ns

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LOGAN ET AL.

10/669,463

Examiner

Timothy C. Vanoy

1754

		<b>√</b>	R	eje	cte	d			-		(TI	hroi C
		7=	A	llo	we	d			÷			R
Cla		B			_	Date					ſ	C
Cla		1	_			Jace	<u>,</u> 	_	-			U
Final	Original	06 JUNE 2007 11										Final
	1	÷										
	1 2 3 4 5											
	3	1										
	4	╌	<del> </del> —					-		$\dashv$		
	6	╁╂╌	<del> </del>	_						$\dashv$		
	7	╁						-		$\dashv$		
	8	╁	-					_				
	9	$\top$	_	-					_	*****		
	10	П										
	11	$\prod$										
	12	Ш	<u></u>									
ļ	13	Щ.	ļ							$\Box$		
	14 15	-		_								
	15				<u> </u>			-				
	16 17	╁┼	├	-	$\vdash$	_		$\vdash$	_			
	18	╫						-				
<del>                                     </del>	19	$\dagger \dagger$	$\vdash$	$\vdash$	-	_	_	$\vdash$				<b></b>
	20	H	t									
	21											
	21 22	П										
ļ	23	L	ļ					_				
	24	$\sqcup$	<u> </u>	<u> </u>		_		_				
	25		<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	_						
	26 27	╫	<del> </del>	├				-				
<u> </u>	28	╁	╁	-	$\vdash$	_	-	<u> </u>				
	29	H	$\vdash$	├	$\vdash$		<del>-</del>			$\vdash$		<del> </del>
	30	tt				_	<del> </del>				l	
	31	Ħ.		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$						
	32	V									}	
	33	0										
	34	ļ	<u> </u>	<u>L</u>		L	<u> </u>	<u> </u>				
	35	<b> </b>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	36 37	-	<del> </del>	<del> </del>					ļ	ļ		<b> </b>
-	38	╁	-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> —		<del> </del> —	<del> </del>	-		
<b> </b>	39	+	$\vdash$	<del> </del>	-	-	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	-	1	
<b></b>	40	$\vdash$	1-		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>				
	41	1	1	1	$\vdash$	$\vdash$		_			1	
	42										]	
	43				$\Box$				L			
-	44	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	-	
	45	<del> </del>		<del> </del>	├—	<u> </u>	├-	<del> </del>	$\vdash$	⊢	-	
<u> </u>	46	┼	┼	<del> </del>	<del> </del>	-		⊢	<del> </del>	⊢	ł	_
	. 4/	1										

-	(Through numeral) Cancelled		N	Non
<u>.</u>	Restricted		-	Inte

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date						Cla	aim	Date												
Final	Original											Final	Original									
												_										
	51	L						<u> </u>					101				_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	52	_							Ш	_			102		_	_			<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
	53	<u> </u>			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>				103	_				_	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$
<u> </u>	54	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	ldash	<u> </u>	_			104					<u> </u>	<b> </b>	ļ		-
<u> </u>	55	<u> </u>					ļ		ļ				105	$\sqcup$			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	56	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>		_				106					ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	57						<u> </u>						107	_	_			<u> </u>	L	_		
ļ	58		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>				108						ļ	_	_	
<u></u>	59	<u> </u>	<u> </u>			L		L					109		_			L.	ļ	<u> </u>		<b> </b>
ļ	60	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				110						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\square$				
	61			_	L_	ļ	<u> </u>		<u> </u>	_			111				L	ļ	<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	62		<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	ļ			112					<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$				
<u></u>	63	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ		ļ	ļ	<u> </u>	<b> </b>			113	$\sqcup$			<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	_		$\sqcup$
	64	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>	<u> _</u>			114				ļ	<u> </u>			<b> </b>	<u> </u>
	65			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				115					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	66								<u> </u>	<u> </u>			116				L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	67		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		ļ	<u> </u>				117				_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	
L	68	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	L				118				L_	<u> </u>	1_	ļ		
	69	<u> </u>		L		_	<u> </u>	L	_				119	Ш	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	L	
	70	<u> </u>				<u> </u>			L				120	Щ	_	_	<u> </u>	<u></u>	_	_	<u> </u>	ļ
	71	<u> </u>	ļ						_	匚			121				<u> </u>	<u> </u>			_	
	72	<u> </u>	ļ	<u> </u>	上	_	ļļ		122	Ш			_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u></u>	ļ				
	73			L	<u> </u>	ļ			_		ļļ		123	Щ		_	_		_	<u> </u>	L_	Ш
	74	<u> </u>		<u> </u>	_	ļ	_	<u> </u>		_			124	Ш		_			_	_	<u> </u>	
	75	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>			125			_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	76	L	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		L				126	_		_	_	<u> </u>	┞	<u> </u>	lacksquare	Щ
	77	<u> </u>	_	<u> </u>			_	_	<u> </u>				127			L		1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	78	_	_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>				128	Ш		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
<u></u>	79	<u> </u>		ļ		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>			129	Ш		<u> </u>		L	_			
	80	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	_	ļ				130	_			<u> </u>	<u> </u>	╙	_	辶	
	81	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	L	<u> </u>	<u> </u>			131				<u> </u>	_	1_	<u> </u>	L	_
	82	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>			132	Ш				L	<u> </u>	_	L.	ļ!
	83	<u>L</u>		<u> </u>	<u>L</u>	ļ	L	ļ	<u> </u>	L			133			<u> </u>		L	_	_		
	84	L	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			134				<u>L</u>	_	_	Ļ	<u> </u>	L
L	85		<u></u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	辶			135				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u></u>
	86	<u> </u>	<u> </u>		L		L		<u> </u>		] ]		136				<u></u>		<u> </u>	_	L	<u> </u>
	87		L						<u>L</u>		] [		137	$\Box$	_	Ш.	匚		1_		L	<u>L</u>
	88	L				_			L		] [		138		<u> </u>	<u> </u>			L		1_	<u></u>
	89										] [		139				$oxed{oxed}$		_			$oxed{oxed}$
	90	匚			匚		$\Box$				[ [		140				Ĺ	L	L	<u> </u>		<u> </u>
	91		L	_				L		<u> </u>	] [		141	L	_					_		
	92	匚	<u> </u>	L				_		匚			142		<u> </u>		ļ		<u></u>	_	1_	<u></u>
<b></b>	93	1_	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>	_	<u> </u>	1 1		143		L_	<u></u>	<u> </u>	$\perp$	1_	_	$\perp$	<u> </u>
	94	$\perp$									1		144						L			<u></u>
	95	匚	L	L		L	<u> </u>	1_	1_		1		145	oxdot		_		$\perp$			<u> </u>	1
	96		<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u></u>	_	ŀ	_	↓		146	$oxed{oxed}$		<u> </u>	$oxed{oxed}$	$\perp$	$\perp$	<u> </u>	<del> </del>	_
L	97	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	_	1	_			147	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			$oxed{oxed}$	1	1_	_	L	_
	98	$oxed{oxed}$	L	1	_			_	1_	1_	↓		148	Ш	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	ļ	1_		1_	<u> </u>
	99	<u> </u>	<u> </u>		1				1_	1_	↓		149		_	<u></u>	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>
Α,	100	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u>L_</u>	1_	1	J		150	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	L	<u></u>		l	<u>L</u>	<u></u>

48 49